

Professore di II fascia in Agronomia e Coltivazioni erbacee e Dottore di Ricerca in Produttività delle Piante Coltivate. Dal 2002 è Ricercatore Universitario e dal 2015 Professore Associato presso l'Università della Basilicata. Nel 2017 ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore Ordinario di Agronomia e Coltivazioni erbacee. Ha conseguito la Laurea in Scienze Agrarie nel 1995 presso l'Università della Basilicata. Nel 1998 è stato Visiting Scientist presso l'University of Sussex (UK) sotto la guida del Manager of Plant Stress Unit. E' membro del Collegio dei Docenti del PhD in Agricultural, Forest and Food Sciences della SAFE. E' coordinatore dell'Area di Ricerca in Sistemi Colturali e Difesa delle Piante per la SAFE e componente del Gruppo di Lavoro della SAFE per la VQR 2015-2019. E' stato componente della Commissione giudicatrice degli Esami di Stato per l'Abilitazione all'esercizio della professione di Dottore Agronomo e Forestale. Ha svolto ruoli di responsabilità e ha partecipato a progetti di ricerca, sia in ambito nazionale che internazionale. Dal 2005 ad oggi è titolare del corso di Principi e Tecniche di Aridocoltura ed Irrigazione (6 CFU) e di Sistemi Colturali Sostenibili (9 CFU) presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali dell'Università della Basilicata. E autore di più di 120 articoli scientifici (dati UGOV-Unibas), ha pubblicato 47 lavori su riviste Scopus e ISI con H-index pari a 17 (dati 2021). E' co-autore di 5 capitoli di libro internazionale peer-reviewed. Dal 2018 ha assunto il Ruolo di Editore Associato per la Rivista Scientifica Internazionale *Archives of Agronomy and Soil Science* (Taylor and Francis Group) e dal 2010 è membro del comitato editoriale delle Rivista Scientifica Internazionale *Agricultural Water Management* (Elsevier). E' revisore per diverse riviste scientifiche internazionali e per il MIUR.